



**R**edakcja magazynu „PC World”, jak co roku, wyróżniła najlepsze, najciekawsze i najbardziej wartościowe produkty wprowadzone na rynek w ciągu minionych 12 miesięcy. Wyróżnienia „Produkt Roku” przyznawaliśmy zarówno produktom sprzętowym, jak i oprogramowaniu; nie pominęliśmy też najważniejszych naszym zdaniem technologii i trendów. Nagrodziliśmy produkty, które zdobyły nasze szczególne uznanie dobrymi wynikami uzyskanymi w redakcyjnych testach, innowacyjnymi rozwiązaniami i niebanalnym wzornictwem. Poznaj sto Produktów Roku 2014.



## PRODUKTY ROKU głosuj online

[www.pcworld.pl/produktroku](http://www.pcworld.pl/produktroku)

### 1 Eaton Ellipse PRO 1200VA

Praktycznie skonstruowany zasilacz awaryjny, który może pełnić również funkcję listwy zasilającej. To też jeden z nielicznych zasilaczy, który ma gniazda EcoControl. Wyróżnia się cichą pracą, a jego obudowa nie nagrzewa się do takiego stopnia jak w innych modelach.

### 2 Panasonic TX-48AS640E

48-calowy telewizor LCD LED Full HD 3D średniej klasy z niezłym kon-

trastem, dobrym odwzorowaniem kolorów w ustawieniach fabrycznych i najlepszymi opcjami kalibracyjnymi w swojej klasie. Całości dopełniają przejrzyste menu, łączność Wi-Fi, szybkie działanie, wygodny pilot oraz dobrej jakości aplikacje internetowe.

### 3 Uber (Android, iOS, Windows Phone)

Aplikacja ma kilka lat, ale usługa dopiero w tym roku zadebiutowała w Polsce. Uber kojarzy znajdujących się w okolicy kierowców z chętnymi na kurs pasażerami. Klient podaje dane karty kredytowej w aplikacji, a system na podstawie wskazań GPS wylicza cenę i bezgotówkowo rozlicza należność. Ceny za przejazd są atrakcyjne w porównaniu do klasycznych taksówek.



1



3



2

### 4 Sandisk Extreme Pro

Wydajny dysk SSD zbudowany z bardzo szybkich pamięci półprzewodnikowych dostępny w wersji od 240 do 960 GB. Wyróżnia się wysoką prędkością zapisu i odczytu (powyżej 500 MB/s).

### 5 Samsung WB2200F

Zwycięzca naszego testu kompaktów typu superzoom. Dysponuje super-szerokokątnym zoomem (ekw. 20 mm), zdolnym powiększać fotografowaną scenę aż 60-krotnie – ekw. najdłuższej ogniskowej wynosi aż 1200 mm. Aparat wyróżnia się także ergonomiczną budową.

### 6 Android 5.0 Lollipop

Nowa wersja systemu operacyjnego Google'a „wskrzesza” karty SD – od teraz mogą korzystać z nich aplikacje

poprzez m.in. MediaStore. Ponadto pojawia się znaczna zmiana wizualna, a to dzięki zastosowaniu stylistyki Material Design. Usprawniony został także system aktualizacji aplikacji.

### 7 D-Link DIR 880L

Dobrej jakości dwuzakresowy router Wi-Fi oferujący wysoką szybkość pracy sieci IEEE 802.11n (600 Mb/s) i IEEE 802.11ac (1,3 Gb/s). Dzięki zastosowaniu zewnętrznych anten wyróżnia się też dużym zasięgiem.

### 8 Bitdefender Internet Security

Jeden z najlepszych pakietów ochronnych. Składa się na to wysoka wydajność wychwytywania szkodników, prosty interfejs oraz specjalny moduł ochrony



26



29



32



27



30



28



31



33

i bogate wyposażenie. Sprawdzi się w zastosowaniach domowych i w małej firmie.

## 26 HTC One M8

Producent zadbał o to, aby korzystanie z tego smartfona było proste i przyjemne, a wysoka wydajność wykorzystywana nie tylko w grach, dlatego wyposażył sprzęt w masę dodatkowych funkcji. Wyróżnia go też sztywna i mocna aluminiowa obudowa.

## 27 Canon EOS 7D Mark II

Na następcę topowego modelu z matrycą APS-C użytkownicy Canonu musieli czekać aż 5 lat. Nowa „siódemka” różni się od poprzednika przede wszystkim matrycą. Każdy z 20 milionów jej czujników składa

się z dwóch elementów, co pomaga w szybkim ustawianiu ostrości w trybach LV oraz podczas filmowania.

## 28 CoolerMaster V1000

Najlepszy modułowy zasilacz komputerowy spełniający większość restrykcyjnych norm jakościowych. Wyróżnia się wysoką efektywnością (80 Plus Gold) i stabilną pracą. Może posłużyć do budowy wydajnego komputera stacjonarnego wyposażonego w tandem kart graficznych.

## 29 Fritz! 540E

Jeden z nielicznych adapterów powerline o wydajności 500 Mb/s wyposażony w gigabitową kartę sieciową i adapter Wi-Fi. Służy do łączenia urządzeń z interfejsem LAN, ale

też do rozpropagowania sygnału bezprzewodowego w miejscach, gdzie do tej pory były problemy z zasięgiem sieci Wi-Fi.

## 30 Zalman SKADI LQ520

Zaawansowany układ chłodzenia wodnego oferujący wysoką wydajność i cichą pracę. Jest prosty w montażu, a przy maksymalnej prędkości wentylatorów okazuje się najlepszy, jeśli chodzi o wydajność schładzania nawet najwydajniejszych procesorów.

## 31 AOC U2868PQU

Tani monitor 4K, który okazuje się bezkonkurencyjny w kategorii opłacalności zakupu. Oferuje ogromny pulpit roboczy (3840 x 2160 pikseli) i zaawansowaną podstawkę z funk-

cją *pivot*. Może też wyświetlać obraz z dwóch różnych źródeł.

## 32 Synology DS214Play

Najlepszy i najwydajniejszy serwer NAS z miejscem na montaż dwóch dysków. Wyposażony jest w mocny procesor Intel'a i zaawansowany układ chłodzący, który zapewnia cichą i bezproblemową pracę urządzenia.

## 33 Olympus Stylus SH-1

Ten niewielki aparat wygląda jak model analogowy z połowy XX wieku. Jego wnętrze jest zaś na wskroś nowoczesne. Zaawansowany kompakt dysponuje bowiem matrycą stabilizowaną w pięciu osiach oraz 24-krotnym zoomem optycznym. Ponadto ma moduł Wi-Fi, umożliwiając transfer zdjęć i filmów.